



Devenez professeure ou professeur au rang adjoint ou agrégé dans le domaine de l'audiologie pédiatrique

La [Faculté de médecine](#) de l'Université de Montréal est l'une des premières facultés de médecine francophone au monde. En enseignement comme en recherche, sa vocation s'incarne en une participation active à l'avancement du savoir et à la maîtrise des compétences pour l'amélioration des soins de santé.

L'[École d'orthophonie et d'audiologie](#) est l'un des plus importants centres de formation des orthophonistes et des audiologistes de l'Amérique du Nord. Participer à sa mission, c'est contribuer à l'avancement des connaissances dans les domaines de la parole, du langage, de la déglutition, de l'audition et de l'équilibre, et du secteur des sciences de la communication humaine et de ses troubles.

Le [CHU Sainte-Justine](#) est le plus grand centre mère-enfant au Canada. Avec plus de 1 400 employés, étudiantes et étudiants et personnes chercheuses, le [Centre de recherche Azrieli du CHU Sainte-Justine \(CRA-CHUSJ\)](#) intègre des recherches de pointe visant à comprendre les mécanismes qui sous-tendent la maladie et à développer de nouveaux outils diagnostiques, thérapeutiques et préventifs pour améliorer la qualité de vie et la qualité des soins dispensés aux mères et aux enfants.

Vos défis au quotidien

Par votre enseignement en formation initiale et aux cycles supérieurs auprès des étudiantes et étudiants et par vos activités de recherche, vous contribuerez à la promotion de l'excellence de la faculté. Vous assurerez également le rayonnement de votre discipline en plus de participer activement au fonctionnement d'une institution de renom. À ce titre, vous :

- Enseignerez activement à tous les cycles au sein des programmes d'audiologie et des programmes de recherche en sciences de l'orthophonie et de l'audiologie, selon diverses méthodes et formules pédagogiques;
- Développerez et mettrez en œuvre un programme de recherche actif et productif en audiologie pédiatrique dans des domaines d'intérêt tels que l'audiologie informatique (IA, apprentissage-machine), le développement neurologique du système auditif ou la réadaptation audiolinguistique auprès de personnes ayant des troubles auditifs, et obtiendrez un financement indépendant des agences de subventions fédérales;
- Encadrerez des stagiaires postdoctoraux et des personnes étudiantes aux cycles supérieurs dans le contexte de collaborations interdisciplinaires ou intersectorielles;
- Contribuerez à faire rayonner l'audiologie dans les communautés scientifiques, professionnelles ainsi que dans la collectivité, notamment à travers des conférences, la publication de travaux scientifiques et l'organisation d'événements scientifiques d'envergure;
- Contribuerez activement à la vie académique du programme d'audiologie et de la Faculté de médecine ainsi qu'à celle du CRA-CHUSJ, en vous impliquant dans divers comités et groupes de travail.

Ce qu'il vous faut pour réussir dans ce rôle

- Être titulaire d'un doctorat en audiologie ou dans un domaine connexe;
- Avoir une formation postdoctorale en recherche ou démontrer de l'expérience comme personne chercheuse autonome;
- Posséder une expérience et productivité substantielle dans le domaine d'expertise;
- Démontrer des aptitudes pour offrir un enseignement universitaire de grande qualité et encadrer des personnes étudiantes aux cycles supérieurs;
- Démontrer une aptitude pour développer des collaborations internes, nationales et internationales;
- Avoir de l'ambition, du dynamisme et le désir de collaborer;
- Avoir une connaissance suffisante de la langue française **ou** être déterminé à l'apprendre une fois en poste par l'entremise du programme de soutien à l'apprentissage de la langue française offert par l'UdeM, en vertu de la [Politique linguistique de l'Université de Montréal](#).

Davantage d'information sur le poste

- Un salaire concurrentiel jumelé à une gamme complète d'avantages sociaux
- Entrée en fonction prévue le 1^{er} septembre 2025
- Situé au campus de Montréal

Comment postuler

Le dossier de candidature doit être transmis à la Direction et constitué des documents suivants, avant la date limite de l'affichage du 11 mars 2025:

- Une lettre de motivation (deux pages);
- Un curriculum vitae;
- Un exemplaire de trois publications ou des travaux de recherche récents;
- Un exposé sur la philosophie d'enseignement et d'encadrement (une page);
- Un exposé sur le programme de recherche (deux pages);
- Une copie de vos diplômes;
- Les noms et coordonnées de trois (3) personnes pouvant fournir des lettres de référence.

Le dossier de candidature doit être transmis en un seul fichier PDF.

Veillez prendre note que seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s pour une entrevue et leurs répondant(e)s sollicité(e)s pour fournir une lettre de référence.

Personne à contacter

Boutheina Jemel
Médecine / École d'orthophonie et d'audiologie
direction@eo.umontreal.ca

Nous vous encourageons à répondre au [questionnaire d'auto-identification](#). Vous trouverez plus d'information à ce sujet dans l'encadré *Équité, diversité et inclusion* qui se trouve à la fin de ce document.

Selon les procédures de nomination en vigueur à l'UdeM, les membres de l'Assemblée des professeures et professeurs peuvent consulter tous les dossiers de candidature. Si vous souhaitez que votre candidature demeure confidentielle jusqu'à l'établissement de la liste restreinte de recrutement, veuillez le mentionner.

AVANTAGES SOCIAUX

- Soins médicaux, paramédicaux, dentaires et assurance voyage
- Un programme d'aide au personnel et à la famille et un programme institutionnel de santé mieux-être
- Un régime de retraite à prestation déterminées offrant une rente indexée à la retraite rrum.umontreal.ca
- Assurance vie et assurance salaire en cas d'invalidité

CONCILIATION TRAVAIL-VIE PRIVÉE

- Jusqu'à 2 ans de congé parental
- Allègement de la charge de travail au retour du congé et jusqu'à ce que l'enfant ait 2 ans
- Deux centres de la petite enfance sur le campus
- Camps de jour l'été et pendant la relâche scolaire au centre physique et des sports de l'UdeM
- Congé de compassion

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

- Année d'étude et de recherche
- Fonds de démarrage de la recherche
- Programme de francisation
- Activité de perfectionnement en pédagogie universitaire
- Programme d'allocation pour les dépenses professionnelles et congé de perfectionnement
- Programme d'exonération des frais de scolarité pour vous, votre conjoint ou conjointe et vos enfants à charge

ÉQUITÉ, DIVERSITÉ ET INCLUSION

L'UdeM met les [valeurs de diversité, d'équité et d'inclusion](#) au cœur de chacune de ses missions. Par l'entremise de son programme d'accès à l'égalité en emploi (PAÉE), l'Université de Montréal invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes en situation de handicap à s'identifier et à présenter leur candidature. Lors du recrutement, nos outils de sélection peuvent aussi être adaptés en toute confidentialité selon les besoins des personnes vivant avec des limitations qui en font la demande.

L'Université adopte une définition large et inclusive de la diversité allant au-delà des lois applicables et encourage toutes les personnes qualifiées pour le poste, peu importe leurs caractéristiques, à poser leur candidature. Conformément aux exigences sur l'immigration en vigueur au Canada, notez que la priorité sera accordée aux citoyennes et citoyens canadiens et aux résidentes et résidents permanents.

Le questionnaire d'auto-identification est une démarche volontaire pour favoriser un milieu de travail et de vie diversifié et inclusif.

Les renseignements personnels que vous nous fournirez sont précieux et nous permettront d'améliorer nos pratiques et de respecter les lois en vigueur.

Les renseignements personnels sont confidentiels. Soyez assuré qu'ils seront colligés et utilisés conformément aux lois fédérales et provinciales applicables, qu'ils ne seront jamais divulgués sans votre consentement et qu'ils ne constitueront pas un frein à votre embauche ou à votre progression de carrière à l'Université de Montréal